



Tratamientos de agua

→ Equipo de Ósmosis inversa.

RO COMERCIAL 2000G

(Ref. 796221)

CARACTERÍSTICAS

PRODUCCIÓN AGUA RO	5 l/min.
MEMBRANAS RO	2 x Membrana 3313 de 1000 GPD
SISTEMA DE PRESIÓN	Bomba 600 l/h
PRODUCCIÓN MÁX.	4000 l/día
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	220-240 VAC, 50 Hz
PROTECCIÓN FUGAS	Aquastop sensor de fugas (opcional)
PRESIÓN DE ENTRADA	3 - 6 bar.
TEMPERATURA ENTRADA	4 - 40 °C
DIMENSIONES	660 x 265 x 530 mm



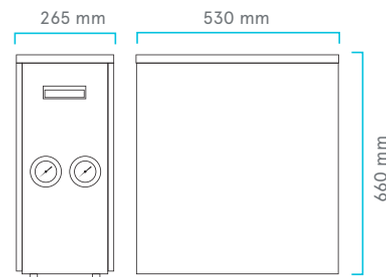
CONEXIONES DE ENTRADA

ENTRADA	DESAGÜE	PRODUCCIÓN
Tubo 3/8"	Tubo 3/8"	Tubo 3/8"

COMPONENTES

3 x Prefiltros carbón LÓGICO AQUA PREMIUM 17"
2 x Membranas de ósmosis tipo 3313 de 1000 GPD

CODE	DESCRIPCIÓN
796221	RO COMERCIAL COLUMBIA AQUA 2000G
796224	RO COMERCIAL COLUMBIA AQUA 2000G con conductímetro digital instalado



ACREDITADO POR ENAC
Certif. nº 34/5200/14/0712



WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association.

La comercialización de equipos de tratamiento de aguas y electrodomésticos, así como el diseño e impartición de formación no reglada relacionada con la tecnología de los equipos comercializados, están certificados y son conformes a la norma UNE-ISO-9001 para WLG (B-60326279).

WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Aqua Europa (Federación de asociaciones nacionales europeas).

WLG (B-60326279), posee la concesión de la autorización de Operador Económico Autorizado (OEA), con el número ESAE0F18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.